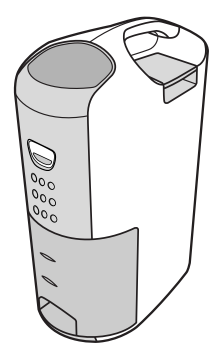
## CORONA

## コロナ除湿機

# 取扱説明書

### E- F1-BD-633



このたびは、コロナ除湿機をお買いあげいただきましてありがとうございました。

お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり、それぞれの性能を十分にお心得になったうえで正しくお使いください。なお、お読みになった後もお使いになる方がいつでも見られる所に「保証書」とともに大切に保管してください。

#### この製品は日本国内専用です。電源電圧や電源周波数の異なる 外国では使用できません。また、アフターサービスもできません。

This product is designed and manufactured for use only in Japan. In another country which differs in voltage and frequency of the power supply from Japan, this product cannot be used and any after-sales service is not available.

もくじーーーーー
ページ
1 安全上のご注意 1~2
2 知っておいていただきたいこと 2
3 各部のなまえとはたらき 3
4 運転前の準備3
5 運転のしかた 4
6 上手な使いかた 5
7 満水のお知らせと 排水タンクの水のすてかた 5
8 お手入れのしかた 6
9 別売品について 6
10 このようなときには
<b>11</b> 修理·保証7

## ■仕 様

(50/60Hz)

					(00/00:12)
型				尤	BD-633
電				源	交流100V 50/60Hz
除	湿	能	カ	(L/⊟)	5.6/6.3
消	費	電	力	(W)	175/185
除	湿可i	能面	ō積	50Hz	12~23(7~14畳)
の	目姜	₹ (	m²)	60Hz	13~26(8~16畳)
運	邨	Ī	音	(dB)	38/36
排	水タン	クを	量	(L)	約3.5Lで自動停止
総	質	Ī	量	(kg)	7.9
外	形	寸	法	(mm)	高さ515×幅220×奥行330
付	属		部	8	マルチクリーンフィルター(1枚)

- ■除湿能力は室温27℃、相対湿度60%を持続する室内で 運転したときの1日あたりの数値です。
- ■除湿可能面積の目安は、日本電機工業会規格(JEM規格) に基づいた数値です。
- ■待機電力は約1W(ワット)です。
- ■製品は改良のため仕様の一部が変わることがあります。
- ■長期間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。

め

## 安全上のご注意(必ずお守りください)

▶ここに示した注意事項は、お使いになる方や他の人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただ くために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載 事項をお守りください。

#### ○表示の説明

表示 の意 示 味

"取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷(※1)を負うことが想定されること"を示します。

"取り扱いを誤った場合、使用者が軽傷(※2)を負うことが想定されるか、または物的損害(※3)の発生 が想定されること″を示します。

※1:重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要するも のをさします。

※2:軽傷とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど・感電などをさします。 ※3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害をさします。

#### ○図記号の説明

図記号	図記号の意味					
$\Diamond$	禁止(してはいけないこと)を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。					
	指示する行為の強制(必ず守ること)を示します。 具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。					

#### 電源プラグは、ほこりが 付着していないか確認し、 がたつきのないように刃の 根もとまで確実に差し込む

ほこりが付着したり、接続が不 完全な場合は感電や火災の原因 になります。



必ず守る

電源コードの途中での接 続、延長コードの使用・ 他の電気器具とのタコ足 配線はしない

感電や発熱・火災の原因になり ます。



禁止

電源コードは折ったり、 束ねたり、引っ張ったり、 重い物をのせたり、加熱 や加工したりしない

電源コードが破損して、感電や 発熱・火災の原因になります。



禁止

#### 吹出口、吸込口に指や棒 などを入れない

内部でファンが高速回転してお り、ケガの原因になります。



禁止

#### 発熱器具の近くに置かない

樹脂部分が溶けて引 火する原因になるこ とがあります。



火気禁止

#### 交流100V以外で使わない

定格以外の電圧で使 用すると感電や火災 の原因になります。



禁止

#### 運転中に、電源プラグを 抜いて停止しない

感電や火災の原因に なります。

禁止

#### スプレーなどの缶を除湿機 の近くに置かない

爆発や火災の原因に なります。

禁止

### 注意

#### 除湿機を水洗いしたり、 花瓶などの水の入った 容器をのせない

除湿機内部に浸水して電気絶縁 が劣化し、感電や漏電火災の原因になることがあります。



別荘など無人で長時間連 続で使用するときは、特 にフィルターや排水ホー スなどを定期的 に点検する

過熱や水もれの原因 になることがありま す。



禁止

#### 除湿機の上にのったり、 腰掛けたりしない

落下・転倒などによりケガの原 因になることがあります。



禁止

### ぬれた手で電源プラグを 抜き差ししない

感電の原因になることがあります。



ぬれ手禁止

#### 吹出口や吸込口をふさが ない

風通しが悪くなり発熱・発火の 原因になることがあります。



長期間使用しない場合は 安全のため電源プラグを コンセントから抜く

感電や漏電火災の原 因になることがあり ます。



プラグを抜く

#### お手入れをするときは 必ず運転を停止し、電源 プラグを抜く

内部でファンが高速回転してお りますので、ケガの原因になる ことがあります。



プラグを抜く

#### 除湿水を飲料用・飼育用 などに使用しない

健康を害する原因になることが あります。



禁止

#### 除湿機からの風が直接あた る所で燃焼器具を使わない

燃焼器具の不完全燃焼の原因にな ることがあります。







移動するときは必ず運転を停止し、排水タ ンクの水をすて除湿機を傾けない

水もれして家財などをぬらしたり、漏電によって感電 や火災の原因になることがあります。



必ず守る

## 、注意

#### 屋内専用なので直射日光 のあたる場所・雨風のあ たる場所で使用しない

過熱や感電・漏電火災の原因に なることがあります。



使用しない 保存品の品質低下の原因になる ことがあります。

その他)

美術品や学術資料などの

保存など、特殊用途には



#### 水のかかりやすい場所で 使用しない

感電や漏電火災の原因になるこ とがあります。



#### 油・可燃性ガスのもれる おそれのある場所へは設 置しない

万一もれて除湿機の周囲にたまる と、発火の原因になることがあり ます



#### 水平で丈夫な場所で使用する

ご使用中に除湿機が倒れると水 もれして家財などをぬらしたり、 感電や漏電火災の原因になるこ とがあります。



空気中に溶けた薬品や洗剤によ り除湿機が劣化し、ひび割れや 水もれして家財などをぬらす原

因になることがあります。

薬品を扱う場所で使用しない

(病院、工場、実験室、美容院

禁止

排水ホースを使用する場合は、 ホースの周囲が氷点下にならない ようにする

ホース内部の水が凍結し、除 湿機内部の水が室内に水もれ して家財などをぬらす原因に なることがあります。



禁止

押し入れ・家具のすきまなど 狭い場所で使用しない

風通しが悪くなり、発熱・発火の 原因になることがあります。





連続排水する場合は、排水 ホースの折れ曲がり・落差 などに注意し、確実に排水 するようにする

水もれして家財などをぬらす原因 になることがあります。



修 理

## 警告

#### 異常時(こげ臭いなど)は、運転を停止し て電源プラグを抜き、修理を依頼する

異常のまま運転を続けると故障や感電・火災などの 原因になります。



プラグを抜く

修理は、お買いあげの販売店またはコロナ サービスセンターに依頼する



修理に不備があると感電・火災などの原因になります。

# **]っておいていただきたいこと**

#### ■運転可能な部屋の温度について

■運転可能な部屋の温度は1℃~40℃です。

ただし、部屋の温度が32℃を超えると、除湿機内部の温度が上がるため、保護装置がはた らき運転できないことがありますので、室温が高くなるときには、衣類乾燥運転でルーバー を「上向き」にしてお使いください。

また、氷点下の場合は除湿した水が凍りつくため除湿できません。

#### ■除湿量について

- ■温度が低くなるにつれて、除湿量は少なくなります。また、同じ部屋で連続して除湿すると、 湿度が下がるため、除湿量は減ってきます。
- ■ルーバーが上向きのときに除湿量は最大になります。

#### ■霜取り中は風が出ません。

■部屋の温度が約18℃以下になると、冷却器に霜が付きますので霜取り運転をおこないます。 霜取りは約1時間に1回、約5分~10分程度です。

#### ■運転中は室温が多少上昇します。

■除湿機は冷房機ではありませんので、部屋を冷やすことはできません。 運転中は排熱のためご使用条件によって、室温が1℃~2℃またはそれ以上上昇します。

#### ■吹出口と吸込口はふさがないでください。

- ■除湿機は壁などから十分スペースをとってください。
- 吹出口や吸込口がふさがれていますと、除湿量が低下し、除湿機の保護装置がはたらき運転できないことがあります。

#### ■アルミフィンについて

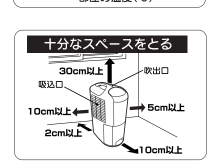
■ 熱交換器に使用しているアルミフィンは、性能向上のため樹脂の表面処理を実施してます。銅管のロー付の際の熱により変色やゆがん でいる部分が一部ありますが、性能および耐食性など何ら影響ありません。

#### ■冷媒に関するご注意

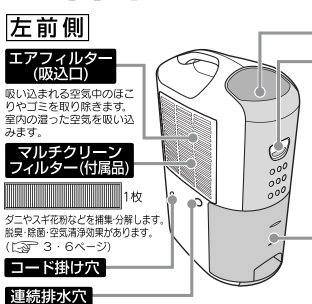


■この家庭用除湿機には、CO2(温暖化ガス)96kgに相当するフロン類が封入されています。 地球温暖化防止のため修理・廃棄等にあたっては冷媒フロン類の適切な処理が必要です。 お住まいの地域の方法に従い廃棄してください。 フロンに関するお問い合わせは、お近くのコロナサービスセンターまでお願いします。

#### 〔湿度60%の場合〕 6-60Hz 5-除湿 4 量(足) 3 2 50Hz 10 15 20 25 30 部屋の温度(℃)



# 3 各部のなまえとはたらき



#### 操作部

### ウルトラサイン

 除湿(標準モード)

 衣 類 乾 燥

 送 風

 除湿(節約モード)

 満 水 停 止

 赤の点滅

排水タンクが満水になると、 自動的に運転を停止し、満水 メロディーが鳴り、除湿ラン プの点滅とウルトラサインの 赤の点滅でお知らせします。

#### 排水タンク

除湿した水をためます。 満水になると自動的に運転 を停止します。

グタ 衣類乾燥 💍

送風 €

運転

切換

(節約/標準)除湿 **♪満水(点滅)** 

(ごう 5ページ)

運転

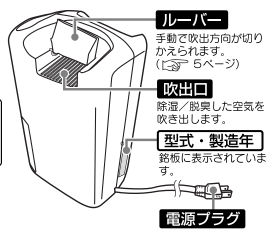
入/切

⊗ 8 H

内部乾燥 2 H

内部乾燥

### 右後側



お買いあげ時、排水タンクに水が残っている場合がありますが、工場での除湿テストによるもので異常ではありません。

### 操作部

#### 切タイマーランプ

切タイマー設定後のタイマーの残り時間を表示します。

#### 内部乾燥ランプ

内部乾燥運転を表示します。

#### 切タイマーボタン

運転中に切タイマーボタンを押すと「2時間」「4時間」「8時間」の切タイマーの時間設定をおこないます。 停止中に切タイマーボタンを押すと内部乾燥運転を開始します。 ウルトラサインは消灯のままです。

#### 運転入/切ボタン

ボタンを押すとウルトラサインが点 灯し、運転を開始します。 もう一度押すとウルトラサインが消え、運転を停止します。

輸送時のキズを防止するために操作部の表面に保護シートを貼っていますので、 ご使用時に取り除いてください。まれに保護シートがついていない場合があります。

#### 衣類乾燥ランプ

| 強風の除湿運転を表示します。 | 衣類乾燥に適しています。

#### 除湿ランブ

除湿運転(標準モード又は節約モード) を表示します。

- 標準モードと節約モードの切りかえは運転切換ボタンでおこない、選択したモードはウルトラサインのランプ色で識別表示します。 (ウルトラサイン標準モード:緑の点灯)節約モード:青の点灯
- 排水タンクが満水になると、自動 的に運転を停止してランプが点滅

#### 送風ランプ

送風運転を表示します。

します。

吸込口

#### 運転切換ボタン

「衣類乾燥」「除湿(標準)」「除湿(節約)」「送風」の順で運転を切りかえます。

# 4 運転前の準備

#### マルチクリーンフィルターのセット



#### マルチクリーンフィルターをセットします。

ポリ袋からマルチクリーン フィルターを取り出し、吸込 ロ下方にセットします。

マルチクリーンフィルター (表面・裏面の区別はありません。)

# エアフィルターをセットします。 エアフィルター

0

### 排水タンクのチェック

初使用時などは、満水表示(除湿ランプの点滅、ウルトラサインの赤色点滅および満水メロディー)をし、運転しない場合があります。 このような場合は、排水タンクを取り出して正しく入れ直してください。

## |運転のしかた

排水タンクが正しく入っているかどうか、確かめてから運転操作を してください。排水タンクが正しく入っていないと運転しません。 (その際は、満水メロディーが鳴り、除湿ランプの点滅とウルト ラサインの赤い点滅でお知らせします。)



**2** ルーバーを手で開きます。

■上吹き、ななめ上吹き、横吹きのいずれかにセットしてください。

### **6** 運転入/切ボタンを押します。

- ■運転入/切ボタンを押すと、衣類乾燥ランプとウル トラサインが点灯し運転を開始します。
- ■再度、運転入/切ボタンを押すと運転を停止します。 (衣類乾燥ランプとウルトラサインは消灯します。)



【例】衣類乾燥運転の場合

運転

₹\$\*衣類乾燥 ◎

⊗ 8 H

**04H** 内部乾燥 ◎ 2 H

切

(節約/標準)除湿 ♪満水(点滅)

送風 〇

【衣類乾燥ランプ点灯】



₹ 大類乾燥 ◎

(節約/標準)除湿 ◎ 満水(点滅)

送風 〇

切換

### ▲ お好みの運転の種類に切りかえます。

■運転切換ボタンを押します。

運転切換ボタンを1回押すごとに表示ランプが、衣類乾燥→除湿(標準モード)→(**ピピピッ**) 除湿(節約モード) →送風→衣類乾燥→…の順に切りかわりますので、表示を確認のうえ運転切換ボタンを押してください。



■衣類乾燥したいとき

標準モード

節約モード

■すばやく除湿したいとき

衣類乾燥を選ぶ

■電気代を節約して除湿したいとき

#### 除湿(節約モード)を選ぶ

節約モードを選ぶと、ピピピッ音とともに除湿ランプが 点滅(3回)し、ウルトラサインが青となって節約モード に切りかわります。

ご?️衣類乾燥 ◎

(節約/標準)除湿 一満水(点滅)

送風 〇

@3300XW ウルトラサイン 青の点灯

■除湿の必要がなく送風運転をしたいとき

送風を選ぶ

【除湿ランプ点滅】

### **「3」 運転中に切タイマー運転をセットします。**

■連続除湿運転をします。

■切タイマーは2・4・8時間をセットできます。セットした時間が経過すると、運転 を停止します。切タイマー表示ランプは時間の経過とともに、残り時間を表示します。

■ON/OFFの繰り返し運転で快適湿度を保ちながら、

(電気代を約40%節約、除湿能力も約40%低下します)

除湿運転を60分間連続運転後に10分間停止・10分間 運転を繰り返し、停止中は送風も停止します。

ムダな電気代を抑えることができます。

■切タイマーボタンを1回押すごとに、2時間→4時間→8時間→消灯(連続)→2時間 →…の順に表示ランプが切りかわりますので、表示を確認のうえ切タイマーボタンを 押してください。連続運転時は表示ランプを全て消灯します。



- ■運転モードは、電源プラグをコンセントに差し込んだ後の初回は衣類乾燥運転になり ますが、次回からは運転モードを記憶し、停止前と同じ運転をおこないます。
- ■運転を停止してすぐ再運転したときは、機械保護のため、約3分間送風運転をおこな います。



【例】4時間の切夕イマーをセット すると、2・4時間の表示ラ

⊗ 8 H —

4 H (連続)

### 2 H

#### 内部乾燥運転

運転後や長期間お使いにならないとき、内部乾燥運転をすると、除湿機内部を乾燥させ、いやなニオイの原因となるカビ や細菌の繁殖を抑えます。

#### 停止中に切タイマーボタンを押すと、内部乾燥運転を開始します。

- ■内部乾燥運転中は、内部乾燥ランプが点灯します。(ウルトラサインは消灯)
- ■内部乾燥運転は、運転開始後約60~90分後に自動停止します。 (途中で運転を停止したいときは、運転入/切ボタンを押してください。)

#### ご注意

- ■運転中に切タイマーボタンを押すと、切タイマー運転となるので、停止後再操作 してください。
- ■除湿機内部にこもった湿気を放出するため、室内の湿度が上がることがあります。
- ■すでに発生したカビや雑菌を除去するはたらきや、殺菌効果はありません。

ンプが点灯します。

消灯





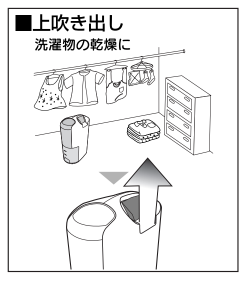
内部乾燥 ② 2 H



【内部乾燥ランプ点灯】

【ウルトラサイン消灯】

# 6 上手な使いかた







## **7** 満水のお知らせと排水タンクの水のすてかた

#### 満水のお知らせ

排水タンクに約3.5 Lの水がたまりますと、自動的に運転を停止し、 満水メロディーが鳴り、除湿ランプの点滅とウルトラサインの赤の点滅 でお知らせしますので排水タンクの水をすててください。

つぎの要領で排水タンクの水をすててください。

⑦ 衣類乾燥 ◎

(節約/標準)除湿 満水(点滅)

送風 〇



【除湿ランプ点滅】

## 排水タンクをゆっくり引き出す

水がこぼれないように、排水タ ンクを慎重に引き出してくださ



#### 水をすてる

水をすて、内部をよくすすぎ、外側の水をふ き取ります。

■フロートの中に水が 残っていると、満水 時の自動停止装置が 正常にはたらかない ので、完全に水をふ き取ってください。



#### 排水タンクを入れる

静かにまっすぐ奥まで入れてください。

■排水タンクは確実 に取り付けてくだ さい。取り付けが 不確実ですと除湿 ランプとウルトラ サインが点滅した ままで運転しません。



ご注意

- ■排水タンクは、運転停止後すぐに取り出さないでください。冷却器に残っている水が滴下することがあります。 (滴下した水はふき取ってください。)
- ■排水タンクの中のフロートをはずさないでください。
- ■排水タンクを必ず正しく入れてください。正しく入っていないと満水検知がはたらいて運転できません。
- ■フロートの中に水や物を入れて運転しないでください。満水時の自動停止装置が正常にはたらきません。

#### 連続排水をする場合

近くに排水できる場所があれば市販品のビニールホース(内径15~16mm)を使って連続排水ができます。 必ず運転を停止し、電源プラグをコンセントから抜いて、排水タンクを取り出してからおこなってください。

#### 連続排水穴をあける

排水タンクを取り 出し、本体左側面 の連続排水穴の固 定リブ(4カ所)を ニッパーなどでカ ットし取除きます。



#### ゴム栓をつけかえる

連続排水穴の中にある黒色のゴム栓を抜き取ります。 抜き取ったゴム栓を、排水タンク取り付け内部にあ る除湿水排水口にしっかりと差し込みます。



#### 排水ホースを取り付ける

ホースの先を連続排水口にしっか りと差し込みます。必ず排水タン クを入れて運転してください。



- ■排水ホースは排水方向に対して必ず下り勾配で排水口まで配管し
- ■排水ホースの先端を水中に入れたり、途中で高くなったり折れ曲 がっていると排水できません。

### 満水メロディーを鳴らさない場合

運転停止中に「切タイマーボタン」を3秒以上押すと、「ピー」と音が鳴り、セットされます。 もとに戻したい場合は、操作をもう一度おこなうか、電源プラグを抜き差ししてください。







## お手入れのしかた

#### 掃除機などでお手入れ

吸込口を掃除するときは、ロングノズルなどでおこなってください。

#### 40℃以下のお湯を使う

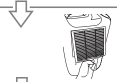
40°C以上のお湯は使わないでください。変形することがあります。

#### 揮発性のものは使わない

ベンジン・シンナー、みがき粉、化学ぞうきんなどを使用す ると変形や割れることがありますので使用しないでください。

#### エアフィルターのお手入れ(2週間に一度)

2週間に一度はお手入れをしてください。 エアフィルターにほこりがつまると風量が減少し、能力が低下します。



除湿機側面よりエアフィルターをはずしてくだ さい。



掃除機を使用するか、軽くたたいてください。 汚れのひどいときは、中性洗剤を溶かしたぬるま湯か水で洗うと効果があります。 洗った後は、よくすすぎ、日陰で乾かしてからもとどおり取り付けてください。 中性洗剤を溶かしたぬる

#### ご注意

- ■エアフィルターをはずしたまま運転するとごみが付着し、故障 の原因になります。
- ■漂白剤は使用しないでください。
- ■除湿機は必ず正立で運搬・保管してください。

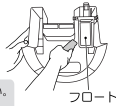
お手入れをするときは、必ず運転を停止し、電源プラ グも抜いてからおこなってください。

#### 排水タンクのお手入れ

排水タンクを水洗いして、タンクおよびフロートの中の水をふき 取ってください。 フロートははずさないでください。

#### で注意

■除湿機の水洗いはしないでください。 感電のおそれがあります。



#### やわらかい布でからぶき

やわらかい布でからぶきしてください。

#### 長期間使わないとき

- ■運転を停止し、電源プラグを抜いてください。電源コードはまとめてバンドで止め、バンドをコード掛けに差し込んで掛けてください。■排水タンクの水をすててください。■エアフェイルターを掃除し、もとどおりに取り付け

- ■やわらかい布で除湿機をからぶきしてください。 ■直射日光のあたらない場所に保管してください。

#### 点検整備のおすすめ

除湿機を数シーズンお使いになりますと内部が汚 れ、性能が低下することがあります。除湿機を長 持ちさせるため通常のお手入れとは別に点検整備 をおすすめします。

点検整備は、お買いあげの販売店または、お近く のコロナお客様ご相談窓口にご相談ください。

■マルチクリーンフィルターの有効期間は約6カ月です。

マルチクリーンフィルター(型式:CD-AF1)を別売品として用意しております。

マルチクリーンフィルター

〔1枚入/材質:ポリエステル+ ポリプロピレン〕

- 寿命がきましたら、別売品の交換用マルチクリーンフィルターをお近くの販売店でお買い求めください。 ■お使いになる場所、運転時間によっては、有効期間(約6カ月)以内でも効果がなくなることがあります。
- ■マルチクリーンフィルターは使いすてです。汚れたフィルターは洗っても再使用できません。
- 汚れたフィルターを使い続けると風が出なくなり除湿できなくなる場合があります。 マルチクリーンフィルターは一酸化炭素や有毒ガスを除去する効果はありません。

## 10 このようなときには

修理・サービスをお申しつけになる前に つぎの点をお調べください。

	症	原		
故障では	風が出なくなった カチッ、シューと音が出る	■これは霜取運転をおこなっているためで故障ではありません。 約5~10分間風が出なくなります。またこのとき内部の動作音と冷媒の流れる音がします。		
	吹出口から温風が出る (除湿運転時)	■除湿運転時にはコンプレッサーで発生する熱により吹出口から吹き出される風は室温より高くなります。		
ん	排水タンクに露がつく	■除湿水が冷たいため湿度が高いときは、露がつくことがあります。		
もう一度お調べください	運転しない	■排水タンクが正しく入っていますか。 ■排水タンクが満水になっていませんか。 ■電源プラグがコンセントにしっかり入っていますか。 ■停電ではありませんか。 ■電源もと(配電盤)のブレーカーやヒューズが切れていませんか。 ■霜取り中ではありませんか。		
	除湿量が少ない	■エアフィルターが目詰まりしていませんか。 ■吸込口や吹出口がふさがれていませんか。 ■部屋の温度、湿度が低くありませんか。		
	なかなか湿度が下がらない	■ドア、窓の開閉が多くありませんか。 ■部屋が広すぎませんか。 ■石油ストーブ、その他水蒸気が出るものがありませんか。		
	音がうるさい	■不安定なところに置いていませんか。     ■エアフィルターが目詰まりしていませんか。		
	洗濯物がなかなか乾かない	■洗濯物に吹出風があたっていますか。 ■室温が低くありませんか。 ■広い部屋で乾燥していませんか。		

- つぎの症状のときは、ただちに運転を停止し、電源プラグを抜き、お買いあげの販売店またはコロナサービスセンターへご連絡ください。
  - ■ヒューズやブレーカーがたびたび切れるとき
- ■誤って異物や水を入れてしまった
- ■スイッチの作動が不確実なとき ■使用中に異常音がするとき
  - ■その他、異常のあるとき

- ■電源プラグやコードの被覆が破れているとき
- ■電源プラグやコードが異常に熱いとき

#### 修理サービスについて

- 除湿機の補修用性能部品の保有期間は製造打切後8年です。補修用性能部 品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。くわしくはお 買いあげの販売店またはお近くのコロナお客様ご相談窓口にご相談ください。
- 保証期間経過後の修理については、お買いあげの販売店またはコロナお客様ご相談窓口にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、 お客様のご要望により有料修理いたします。

#### 修理を依頼されるときは

異常があるときは、運転を停止して電源プラグを抜いたのち、お買いあげの 販売店またはコロナサービスセンターにご連絡ください。 ご連絡の際には、つぎの5点をはっきりとご連絡ください。

- 型式 (本体銘板 (ビジア 3ページ) または保証書をごらんください。)
- お買いあげ日(保証書をごらんください。)
- 訪問ご希望日
- ご住所・お名前・電話番号
- 故障内容

#### 保証書について

このコロナ除湿機には「保証書」が付いています。

- 保証書はお買いあげの販売店でお渡しいたしますので、必ずお受 け取りください。万一故障した場合には、保証書記載内容によ 、保証期間内は無料修理いたしますので、保証書記載内容を ご確認のうえ大切に保管してください。
- 保証書にお買いあげ日、販売店名など所定事項の記入がないと 有効とはなりません。もし記入がないときは、すぐにお買いあげ の販売店にお申し出ください。
- このコロナ除湿機の保証期間はお買いあげいただいた日から1年 (ただし、冷媒回路の保証期間は3年)です。保証書の記載内容に よりお買いあげの販売店が修理いたします。
  - その他詳細は保証書をごらんください。
- この製品は日本国内専用です。電源電圧や電源周波数の異なる 外国では使用できません。また、アフターサービスもできません。

#### お客様ご相談窓口・ 覧表

修理サービスや製品についてのご相談は機種名をご確認 の上、お買いあげの販売店または下記のご相談窓口に ご依頼ください。

- ご転居やご贈答品などでお困りの場合は、下記のお近くの窓口に ご相談ください。
- 所在地、電話番号は、変更する場合がありますのでご了承

●アフターサービスのお問い合わせは下記へどうぞ

コロナサービスセンタ oo.0120-919-302 (修理受付専用ダイヤル)

携帯電話・PHS等からは 最寄のサ 最寄のサービスセンター へ直接おかけください。

FAX 0120-919-322

受付時間 午前9時~午後7時(日曜、祝祭日は除く)

北海道地区	札 幌 支 浩 店所 明北 川見 営営 営業 業業 第 所所 所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所	札幌市白石区平和通16丁目南1-19 旭川市東旭川南1条2丁目2-5 北見市卸1丁丁目1-3 釧路市花園町4-17 帯広市西18条北1丁目17-1 函館市西桔梗町21-2 札幌市白石区米里3条2丁目6-25	〒003-0028 TEL(01)864-0440(代表) 〒078-8261 TEL(0166)37-2330(代表) 〒090-0056 TEL(0157)36-9009(代表) 〒085-0038 TEL(0154)24-4191(代表) 〒080-048 TEL(0155)35-7518(代表) 〒041-0824 TEL(0158)48-6070(代表) 〒003-0873 TEL(01)879-2121(代表)	FAX(011)863-3154 FAX(0166)37-2338 FAX(0157)36-5959 FAX(0154)24-0451 FAX(0155)35-7510 FAX(0138)48-6080 FAX(011)871-2400
北東北地区	青森地区 サービス 半ソター サービス 半ソター マンス 半 ツービス 半 ツター 引出 前 は 一世 エス 半 ツター 引出 前 は 一世 エス 半 ツター 所 が 歌岡地区 サービス センター 秋 田 地 サービス センター 秋 田 地 サービス センター が 大田地区 サービス マター マード・マード・マード・マード・マード・マード・マード・マード・マード・マード・	青森市古館1丁目12-38 青森市古館1丁目12-38 八戸市売中4丁目4-7 八戸市売中4丁目4-7 弘前市田園1-2-1 弘前市田園1-2-1 盛岡市門2-1-42 奥州市永沢区水沢工業団地4丁目79 盛岡市門2-1-42 秋田市第中央4丁目4-18 秋田市泉中央4丁目4-18	〒030-0946 TEL(017)742-8255(代表) 〒030-0946 TEL(017)743-2971(代表) 〒031-0073 TEL(0178)24-5289(代表) 〒031-0073 TEL(0178)24-5289(代表) 〒036-8086 TEL(0178)47-6669(代表) 〒036-8086 TEL(0172)28-3910(代表) 〒020-0823 TEL(019)622-479(代表) 〒020-0823 TEL(019)622-479(代表) 〒020-0823 TEL(019)604-0281(代表) 〒010-0917 TEL(018)864-5671(代表) 〒010-0802 TEL(018)864-5219(代表)	FAX(017)742—8275 FAX(017)743—1118 FAX(0178)45—4290 FAX(0178)71—1344 FAX(0172)28—0191 FAX(0172)29—1133 FAX(019)622—5244 FAX(019)7624—4452 FAX(018)764—0283 FAX(018)864—8468 FAX(018)864—5760
南東北地区	仙 台 支 店 山 形 営 業 所 庄 内 営 業 所 郡 山 営 業 所 南東北地区 サービスセンター	仙台市宮城野区日ノ出町1-7-32 山形市東青田3-6-28 酒田市錦町1-183-1 郡山市竜田1-51-9 畑台市宮城野区日ノ出町1-7-31	〒983-0035 TEL(022)235-3181 (代表) 〒990-2423 TEL(023)642-3255(代表) 〒998-0103 TEL(0234)31-0571(代表) 〒963-8033 TEL(0224)938-2240(代表) 〒983-0035 TEL(022)783-1791(代表)	FAX(022)236—8810 FAX(023)642—3254 FAX(0234)31—0581 FAX(024)938—3021 FAX(022)783—1792
関東地区	店所所所所所所所所所所である。	さいたま市北区宮原町1-674-2 水戸市笠原町653-2 つくば市谷田部6788-19 宇都宮市築瀬町2313 太田市高林東町2375 高崎市問屋町西1-3-22	〒331-0812 TEL(048)651-1722(代表) 〒310-0852 TEL(029)241-2172(代表) 〒305-0861 TEL(029)839-5325(代表) 〒321-0933 TEL(028)632-5105(代表) 〒373-0825 TEL(027)38-6571(代表) 〒370-007 TEL(027)38-1-4806(代表)	FAX(048)651—6370 FAX(029)241—4268 FAX(029)836—1913 FAX(028)632—5205 FAX(0276)38—5508 FAX(027)361—9139
	首 都 要 支 店 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所	東京都北区豊島8-4-8 立川市高松町1-22-3 松戸市高原新田95-5 滕沢市本滕沢2-12-9 山梨県中巨摩郡昭和町西条2491-2 東京都北区豊島8-4-8	〒114-0003 TEL(03)3927-1151(代表) 〒190-0011 TEL(042)519-5271(代表) 〒270-2222 TEL(047)312-8330(代表) 〒251-0875 TEL(0466)90-5567(代表) 〒409-3866 TEL(05)268-1567(代表) 〒114-0003 TEL(03)3911-1131(代表)	FAX(03)3927-1160 FAX(042)528-2382 FAX(047)312-8338 FAX(0466)90-5568 FAX(055)268-1569 FAX(03)3927-1130
信越地区	新 潟 支 店 新 潟 東 営 業 所 長 野 営 業 所 松 本 営 業 所 信越地区 サービスセンター	三条市曲渕3-2-15 新潟市東区江南1-6-41 長野市大豆島5312 松本市笹賀大久保原7852 三条市東新保10-26	〒955-0864 TEL(0256)32-2126(代表) 〒950-0855 TEL(025)286-9131(代表) 〒381-0022 TEL(026)221-5111(代表) 〒399-0033 TEL(0263)26-0051(代表) 〒955-0863 TEL(0266)32-2129(代表)	FAX(0256)35—8519 FAX(025)286—3313 FAX(026)221—0039 FAX(0263)25—9961 FAX(0256)32—2137
北陸地区	金 沢 支 店 富 山 営 業 所 福 井 営 業 所 北陸地区 サービスセンター	金沢市駅西新町1-1-25 富山市田中町2-3-15 福井市和田東1-607 金沢市駅西新町1-1-25	〒920-0027 TEL(076)260-0567(代表) 〒930-0985 TEL(076)444-0567(代表) 〒918-8237 TEL(0776)23-0567(代表) 〒920-0027 TEL(076)260-0038(代表)	FAX(076)260—0775 FAX(076)444—0611 FAX(0776)23—0580 FAX(076)260—0738
東海地区	名岐静 常 美	名古屋市熱田区桜田町16-11 岐阜市六条南2-7-8 静岡市駿河区高松2-15-30 沼津市西椎路888-1 津市高茶屋3-29-38 名古屋市熱田区桜田町16-11	〒456-0004 TEL(052)746-6600(代表) 〒500-8358 TEL(058)268-7555代代表) 〒422-8034 TEL(054)238-0005(代表) 〒514-0819 TEL(055)968-6210(代表) 〒514-0819 TEL(055)9234-8471(代表) 7456-0004 TEL(052)746-6603(代表)	FAX(052)884—6551 FAX(058)268—7550 FAX(054)238—0006 FAX(055)968—6212 FAX(059)234—8472 FAX(052)884—6554
近畿・ 四国地区	大彦京福神高松山 営営 営業業業業業業業業業業業業業業業業産が所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所	吹田市南金田1-8-47 彦根市正法寺町南出78 京都市伏見区竹田段川駅町211 福知山市荒河東町68 神戸市西区枝吉5-132 高松市今里町1-8-5 松山市西坦生町780-3 吹田市南金田1-8-47	〒564-0044 TEL(06)6380-2111(代表) 〒522-0024 TEL(0749)24-6239(代表) 〒612-8414 TEL(0759)24-6239(代表) 〒620-0061 TEL(0773)22-0827(代表) 〒651-2133 TEL(078)922-2431(代表) 〒750-0078 TEL(087)835-1711(代表) 〒7584-0044 TEL(086)888-7351(代表)	FAX(06)6386—7262 FAX(0749)26—2116 FAX(0775)643—0870 FAX(0773)23—7592 FAX(078)922—2438 FAX(087)835—0160 FAX(089)968—7353 FAX(06)6386—5588
中国地区	広 島 支 店 米 子 営 業 所 岡 山 営 業 所 徳 山 営 業 所 中国地区 サービスセンター	広島市安佐南区祇園3-27-20 米子市目久美町235-103 岡山市北区辰已35-103 周南市徳山学一ノ井手5631-4 広島市安佐南区祇園3-27-20	〒731-0138 TEL(082)871-3310代表) 〒683-0035 TEL(085)33-8157代表) 〒700-0976 TEL(086)243-7751(代表) 〒745-0813 TEL(082)871-3315代表) 〒731-0138 TEL(082)871-3315代表)	FAX(082)871-3306 FAX(0859)23-0709 FAX(086)243-7191 FAX(0834)22-5589 FAX(082)871-0272
九州地区	福 加	福岡市博多区東比惠2-2-40 北九州市小倉北区愛菪2-6-4 長崎県西波仲都時津町左底郷浜田74-1 熊本市東区尾ノ上1-11-12 大分市三佐1-19-7 宮崎市霧島3-59-2 雇児島市田上7-16-5 福岡市博多区東比惠2-2-40	〒812-0007 TEL(092)474-5771(代表) 〒803-0828 TEL(093)592-8611(代表) 〒851-2106 TEL(095)882-7710(代表) 〒862-0913 TEL(096)367-7361(代表) 〒870-0108 TEL(097)523-5161(代表) 〒880-0032 TEL(0985)29-1680(代表) 〒890-0034 TEL(099)281-1321(代表) 〒812-0007 TEL(092)474-6001(代表)	FAX(092)474—5775 FAX(093)592—8666 FAX(095)882—7767 FAX(096)369—6323 FAX(097)523—5162 FAX(0985)25—0685 FAX(099)281—1252 FAX(092)474—6414
沖縄地区	沖縄営業所	宜野湾市宇地泊738 シーサイド・パーク102	〒901-2227 TEL(098)897—5677(代表)	FAX(098)897—5679
08062102				

08062102

#### 愛情点検

#### 長年ご使用の除湿機の点検をぜひ!

●除湿機の補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後8年です。



このような 状 症 は ありませんか

- スイッチを入れても運転しないときがある ■ 電源プラグやコード等が異常に熱くなる ■ こげくさい臭いがしたり、異常な音がする■ 電源コードに触れると通電しなかったりする
- ューズがたびたび切れる

■ その他の異常や故障がある

ご	使	用
中		止

故障や事故防止のため運転を停止し、 コンセントから電源プラグを抜いてく

点検・修理についての詳しいことは、 お買いあげの販売店にご相談ください。

●お買いあげの際に記入されると便利です。 販売店名 電話( お買いあげ日 月  $\Box$ 34WA0465-0 2 3 ① 25

株式会社 🔼